

# sensori di parcheggio LINEA A FILO

parking sensors **WIRED LINE**

La nuova linea di sistemi di parcheggio è stata progettata per dialogare a 360° con il mondo che ci circonda. Vogliamo stare al passo con i tempi, migliorare le prestazioni, rendere più semplice l'utilizzo, puntando sempre sulla qualità.

*The new line of parking systems has been designed to dialog 360 ° with the world around us. We want to keep up with the times, improve performances, and make it easier to use, always focusing on quality.*

## Caratteristiche

### Features

- Sensore dalla doppia valenza: 16 mm e 18 mm. Verniciabile, dotato di connettore automotive a tenuta d'acqua;
- Installazione dall'interno a filo paraurti, dall'esterno e tramite supporti (inclinati e dritti);
- Centralina con display di servizio e due pulsanti per la regolazione delle funzioni, quali:
  - Gestione numero sensori (il sistema può lavorare a 2,3,4 sensori)
  - Area di rilevamento (centrale, laterale e zona di stop)
  - Sensibilità sensori (19 step di regolazione)
  - Volume e tono dell'avvisatore acustico
  - Esclusione rilevazione di sporgenza (possibilità di traslare la zona di stop sino a 30cm)
  - Disattivazione automatica del sistema in presenza di gancio traino o porta bici
  - Attivazione automatica del sistema tramite il segnale di velocità, temporizzazione o retromarcia
  - Diagnostica
- Double value sensors: 16mm and 18 mm. Paintable, equipped with an automotive and waterproof connector;
- Installation from inside, flush to the bumper, and from outside with dedicated supports (angled and straight);
- Service display unit with two functional buttons for parameters adjustment, such as:
  - Sensor number management (the system can work 2,3,4 sensors)
  - Detection area (center, side and stop zone)
  - Sensor sensitivity (19 step adjustment)
  - Volume and tone of the buzzer
  - Suppression of projection detection (possibility of translating the stop zone up to 30cm)
  - Automatic deactivation of the system in case of a tow hook or a bike carrier
  - Automatic activation of the system via speed, timing or reverse signal
  - Diagnostics

**18 mm**  
Installazione a filo  
Flush installation



**18 mm**  
con anello  
with ring



**16 mm**  
Installazione a filo  
Flush installation



**16 mm**  
togliendo l'anello  
removing ring



Connettore professionale e waterproof  
Professional and waterproof connector



Centralina con display di servizio e due pulsanti  
Main control unit with service display and two buttons